

OLEO'301/304

PRÉPARER

ASSAINISSANT / DESINFECTANT POUR BOIS

- fiche technique -



DESCRIPTION

Idéal pour assainir et désinfecter les bois, **OLEO'301 / OLEO'304** / élimine les germes persistants et prévient la réapparition de moisissure sur tous types de support après protection : bardage, lame de terrasse, mobilier de jardin, tour de piscine.

Il permet également d'assainir les bois brut afin de les préparer idéalement pour une finition à l'huile.

Il stoppe également la prolifération de moisissures sur les bardages et les terrasses.

Economique et performant, le produit **OLEO'301 / OLEO'304** peut également être utilisé pour la désinfection des façades, des murs, des toitures et des terrasses. Convient aussi pour tous types de matériaux.

OLEO'301 / OLEO'304 vous est proposé afin de compléter notre gamme d'huiles de protection et d'entretien. Il vous fournit ainsi une offre globale dédiée à la rénovation des bois ayant subi une altération esthétique dans le temps et à la préparation des supports avant finition.

Ce produit n'est pas le fruit de nos recherches mais a été choisi pour présenter le meilleur compromis entre efficacité et acceptabilité environnementale.

CONDITIONNEMENT

Bidons de 1, 2 et 5 litres.

Autres conditionnements : nous consulter.

- désinfecte les bois -
- élimine les germes persistants -
- prépare les surfaces avant finition -
- convient pour tous types de bois -
- convient pour tous types de matériaux -
- utilisable sur façades, toitures, terrasse -
- produit en phase aqueuse -
- produit non inflammable -
- prêt à l'emploi / concentré -
- entretien facile et économique -
- ne contient pas de produit pétrolier -

GAMME ASSAINISSANT

Existe en plusieurs versions

OLEO'301 en solution prête à l'emploi,

OLEO'304 en solution concentrée (4 pour 1).

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Désinfectant en phase aqueuse.

Composition : 2-n-octyl-4-isothiazolin-3-one.

Ne contient pas de solvant pétrolier.

Couleur : incolore.

Aspect : mat.

Odeur : parfum.

Densité : proche de 1 à 20°C.

pH : 6.

OLEO'301/304

- fiche technique -

MODE D'EMPLOI

Préparation de la solution :

OLEO'301 est une solution **prête à l'emploi**.

OLEO'304 est une solution **concentrée** à diluer avant application. Mélanger 1 litre d'**OLEO'304** dans 3 litres d'eau.

Bien agiter avant emploi.

Application :

- 1 Appliquer la **dilution** directement sur un bois propre visuellement,
- 2 Bien imprégner la surface à nettoyer,
- 3 Laisser agir 24 heures minimum,
- 4 Appliquer une huile de protection après séchage complet du bois.

Si le support est sale, huilé, ou gris, le nettoyer préalablement avec le nettoyant-dégraissant **OLEO'201/204** ou le dégriseur **OLEO'501**.

Séchage :

Laisser sécher en profondeur (24 heures minimum) avant application d'une huile de finition de type **NOVOléo / SATOléo** ou **PERLOléo / BLANCOléo** pour les bois d'extérieur et/ou d'intérieur.

OUTILS

Application :

brosse, pinceau ou pulvérisateur.

Nettoyage du matériel :

rinçage à l'eau.

RENDEMENT

La consommation d'**OLEO'301** (ou d'**OLEO'304** dilué) varie suivant la nature du bois, son état de surface, sa préparation ainsi que le mode d'application choisi.

De façon générale, elle est estimée entre 4 et 8 m² par litre d'assainissant.

ENTRETIEN

L'entretien d'un bois huilé doit être régulier pour maintenir l'efficacité de la protection dans le temps.

MISE EN GARDE

Porter des gants appropriés et un appareil de protection des yeux et du visage.

Protéger les massifs de fleurs et les plantes lors de la pulvérisation.

CONSEILS D'UTILISATION

S'applique sur tout type de bois et matériaux.

Bien agiter avant emploi. Appliquer par temps sec.

Ne pas appliquer à une température inférieure à 10°C. Faire préalablement un essai sur une partie non visible.

Le nettoyage par temps couvert sera préférable pour éviter l'évaporation rapide du produit.

PRÉCAUTION D'EMPLOI

Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves* - Provoque des lésions oculaires graves - Très toxique pour les organismes aquatiques - Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme - Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage - En cas de contact avec la peau, rincer à l'eau - En cas de contact avec les yeux, enlever lentilles, rincer abondamment à l'eau - Si irritation, consulter médecin - Composé de l'ion ammonium quaternaire, benzyl en C12-16 alkydiméthyles, chlorures (CAS 68424/85/1 - % :<20%) - Contient moins de 5% d'agents de surface cationiques

* uniquement en version concentrée

Type de Préparation : TP10 (protection des autres matériaux de construction).



60 imp des Millepertuis - ZI Vallée du Salaison
34740 VENDARGUES
www.oleobois.com

CONSEIL CLIENT ▶ N°Azur 0 811 69 02 66

COUT D'UN APPEL LOCAL

La présente notice annule et remplace toute notice antérieure relative au même produit. Elle a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances et sont le résultat d'essais effectués dans un constant souci d'objectivité. Oléobois ne peut en aucun cas être tenu pour responsable des résultats et dommages potentiels provoqués par un usage inadéquat ou éronné.

édition n°5 du 15.12.2016